**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Przedmiotem zamówienia jest** dostawa (zakup) energii elektrycznej do obiektów Śląskiego OW NFZ, zgodnie z SIWZ, w tym z formularzem opis przedmiotu zamówienia oraz wzorem umowy.

Planowana ilość zamawianej energii elektrycznej w rozbiciu na poszczególne punkty poboru w roku 2021:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wykaz miejsc poboru | Planowana ilość w kWh na rok 2021 |  |
| Katowice, ul. Kossutha 13 | 1 191 300 | Szczyt przedpołudniowy ok. 26%  Szczyt popołudniowy ok. 14%  Reszta doby ok. 60% |
| Rybnik, ul. 3 Maja 29 | 35 000 |  |
| Częstochowa, ul. Czartoryskiego 28 | 30 000 |  |
| Chorzów, ul. Katowicka 105 | 8 000 |  |
| Zabrze, ul. Ślęczka 20 | 5 000 |  |
| Piekary Śląskie, ul. Kościuszki 22 | 70 000 |
| **Suma** | **1 339 300** |  |

**Uwaga!** Zamawiający zastrzega, iż w trakcie realizacji zamówienia (umowy) w ramach poszczególnych punktów poboru dopuszcza się możliwość zwiększenia lub niewykorzystania planowanej ilości zamawianej energii elektrycznej, przy jednoczesnym nieprzekroczeniu w trakcie obowiązywania umowy wysokości wynagrodzenia umownego brutto. Wykonawca wyraża na niniejsze zgodę.

» Wykonawca oświadcza, iż posiada podpisaną umowę z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego na obszarze, na którym znajdują się miejsca dostaw energii elektrycznej. Na obszarze Zamawiającego Operatorem Systemu Dystrybucyjnego jest Tauron Dystrybucja S.A.

» Wykonawca oświadcza, iż będzie rozliczać energię elektryczną całodobowo, pomimo posiadanych przez Zamawiającego grup taryfowych B23, C11, C21.

» Wykonawca oświadcza, iż zapewnia standardy jakościowe obsługi odbiorców zgodne z zapisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 833 z późn. zm.) oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy, a także Polskimi Normami.

» Wykonawca zobowiązuje się zrealizować zamówienie zgodnie z postanowieniami SIWZ oraz obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności zgodnie z:

1. Ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 833 z późn. zm.),
2. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 503),
3. Standardami jakościowymi obsługi odbiorcy, które zostały określone w przepisach obowiązujących na gruncie prawa energetycznego.
4. W przypadku niedotrzymania przez Wykonawcę jakościowych standardów obsługi Zamawiającemu przysługiwały będą bonifikaty według stawek określonych w §42 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz.503), z zastrzeżeniem postanowień umowy (wzoru umowy).
5. Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.),
6. Ustawą z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1145).

Zamawiający informuje:

1. Zamawiający nie wyraża zgody na wystawianie faktur szacunkowych.
2. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę cen jednostkowych poza sytuacjami przewidzianymi we wzorze umowy.
3. Aktualnym Sprzedawcą energii elektrycznej dla wskazanych punktów poboru energii (PPE) jest TAURON Sprzedaż Sp. z o.o. ul. Łagiewnicka 60, 30-417 Kraków. Umowa z ww. podmiotem została zawarta na czas oznaczony, tj. do dnia 31.12.2020 r. (jest to kolejna zmiana Sprzedawcy).
4. Obiekt w grupie taryfowej B23 posiada układ pomiarowy dostosowany do zmiany sprzedawcy, podobnie jak i pozostałe PPE.
5. **Opis techniczny poszczególnych punktów poboru:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Punkty poboru | Miejsce dostarczenia i odbioru energii elektrycznej | Moc przyłączeniowa | Moc umowna | Grupa taryfowa | Grupa przyłączeniowa | Okres rozliczeniowy |
| 1. | Katowice,  ul. Kossutha 13  – Budynek A | 1. Na przyłączu nr 1 zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni SN w stacji K1306. 2. Na przyłączu nr 4 zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w złączu kablowym w kierunku instalacji klienta | Zasilanie podstawowe 350kW  Zasilanie rezerwowe 250kW | 1. Zasilanie podstawowe: 190 kW –styczeń-maj, październik-grudzień IV; 250kW – czerwiec-wrzesień 2. Zasilanie rezerwowe: 55kW – kwartał I-IV | Zasilanie podstawowe:  B 23  Zasilanie rezerwowe: C 21 | Zasilanie podstawowe: III  Zasilanie rezerwowe: IV | 1 miesiąc |
| 2. | Katowice,  ul. Kossutha 13  – Budynek B | 1. Na przyłączu nr 2 zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni SN w stacji K1306. 2. Na przyłączu nr 3 zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni SN w stacji K997 | Zasilanie podstawowe 310kW  Zasilanie rezerwowe 310kW | 1. Zasilanie podstawowe:   120kW –styczeń-maj, październik-grudzień; 170kW – czerwiec-wrzesień;   1. Zasilanie rezerwowe: 65kW kwartał I-IV | B23 | III | 1 miesiąc |
| 4. | Rybnik,  ul. 3 Maja 29 | Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w złączu kablowym w kierunku instalacji odbiorcy | 40kW | 40kW-kwartał I-IV | C 11 | V | 2 miesiące |
| 5. | Chorzów,  ul. Katowicka 105 | Zaciski prądowe przewodu przy izolatorach stojaka dachowego na wyjściu w kierunku instalacji odbiorcy | 40kW | 40 kW kwartał I-IV | C 11 | V | 2 miesiące |
| 6. | Zabrze,  ul. Ślęczka 20 | Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w złączu kablowym w kierunku instalacji klienta | 11kW | 7 kW- kwartał, I-IV | C 11 | V | 2 miesiące |
| 7. | Częstochowa,  ul. Czartoryskiego 28 | Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w złączu kablowym w kierunku instalacji klienta | 27kW | 27 kW- kwartał , I-IV | C 11 | V | 2 miesiące |
| 8. | Piekary Śląskie,  ul. Tadeusza Kościuszki 22 | Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w złączu kablowym w kierunku instalacji klienta | 50 kW | styczeń – maj 31 kW; czerwiec – wrzesień 15 kW; październik – grudzień 31 kW | C 21 | IV | 1 miesiąc |

1. **Wykonawca oświadcza, iż** zobowiązuje się wykonać zamówienie na warunkach i zgodnie z wzorem umowy.

**Imię i nazwisko upełnomocnionego przedstawiciela/li Wykonawcy:**

**............................................, .............................................**

**Data .............................. podpis/y .............................................., ….......................................**